

Revisão: 01/2015

KLYO NO-FOAM

LIMPADOR PARA MÁQUINA DE LAVAR PISO

Descrição:

Detergente concentrado, de alta performance e baixa formação de espuma, indicado para utilização em máquinas de lavar piso. Remove as sujidades impregnadas nos pisos encardidos, sem danificá-lo, preservando a integridade dos mesmos. Possui tensoativos de alta tecnologia e de baixa formação de espuma, que penetram eficazmente nos poros do piso, removendo as sujidades mais difíceis. Possui também, agente anti redepositante que impede que a sujeira se deposite novamente, durante a lavagem, sobre a superfície limpa. Por ser um produto super concentrado permite altas diluições, sem perder a qualidade e rendimento, proporcionando excelente custo-benefício.

Características do produto:

- Contem tensoativos de baixa formação de espuma apropriado para utilização em máquinas autolavadoras;
- Produto super concentrado, proporcionando menor quantidade de itens em estoque;
- Contém tensoativos biodegradáveis. Não agride o meio ambiente;
- Rápida diluição em água;
- Limpa sem danificar o piso, preservando a integridade e durabilidade do mesmo;
- Possui agentes especiais de limpeza, que remove com grande facilidade a sujeira e gorduras;
- Facilmente removido por enxágüe.

Indicação de uso:

Produto de excelente desempenho para limpeza automatizada ou manual, em pisos em geral, tais como: pisos de baixa porosidade, pisos vitrificados, porcelanato polido retificado, granito polido, piso cimentício, mármore, vinílico, cerâmica, granilite, epóxi e pedras em geral em locais de alto ou médio trafego.

Modo de Uso:

Produto concentrado devendo ser diluído antes do uso na proporção de 1 parte do produto para até 79 partes de água (1:80), não perdendo sua eficiência.

Após a diluição mais apropriada (vide tabela), a limpeza poderá ser feita com o auxílio de uma enceradeira de baixa rotação associada ao disco de limpeza ou auto-lavadoras. Ou através de processo manual, utilizando uma esponja de limpeza sintética, mop ou escovão.

Procedimeto:

- 1. Interditar a área a ser tratada, delimitando-a com placas sinalizadoras;
- 2. Remover toda a sujidade sólida fina (pó, areia, etc.) utilizando mop seco;
- 3. A seguir, aplicar a solução (produto+água) no piso. Deixe agir por 2 a 4 minutos e em seguida efetuar a esfregação de acordo com o tipo e quantidade de sujidade. Enxaguar até que a superfície fique completamente limpa:
- 4. Para a utilização em auto-lavadoras, deve-se seguir o manual de utilização do equipamento do fabricante.



Abaixo, tabela com a média de diluições de acordo com o tipo de sujidade:

METODO DE LIMPEZA	LEVE	MÉDIA	PESADA
MANUAL (mop, esfregão ou similar)	1:60 - 1:80	1:20 – 1:40	Até 1:5 – 1:10
ENCERADEIRAS (Disco de cerdas: escovão)	1:80 – 1:70	1:40 - 1:60	1:10 – 1:30
AUTO-LAVADORAS (Disco de cerdas: escovão)	1:80 – 1:70	1:40 - 1:60	1:10 – 1:30

OBS.:

- Para manutenção de pisos tratados com ceras ou acabamentos acrílicos a diluição deverá ser de 1:200;
- Realizar teste prévio de aplicação, em uma área pequena, antes da utilização sobre a superfície total.

Dados físico-químicos:

Aparência	Liquido límpido
Cor	Roxo
Odor	Característico
pH, a 25°C	10,50 – 11,50
Porcentagem de ativos, %.	10,0 – 12,0
Densidade, g/mL a 25°C	1,025 – 1,050
Inflamabilidade	Não Inflamável

Apresentação:

Produto disponível em frascos de 1L e bombonas de 5L e 20L.

Precauções de uso:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMESTICOS.

ATENÇÃO: Não ingerir, evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e pele. Em caso de contato com os olhos ou pele lave imediatamente com água em abundância por 15 minutos. Persistindo a irritação, procure auxílio médico. Em caso de ingestão, não provoque vômito, consulte imediatamente um Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo. Sempre que possível leve o rótulo ou embalagem do produto. Não administre nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local bem ventilado. Depois de utilizar esse produto, lave e seque as mãos. Não misturar com outros produtos. Não misture com água na embalagem original.

Cuidados de conservação:

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original e fechado. Conserve o produto em local seco ao abrigo do sol. Não utilize a embalagem vazia para outros fins.